



Holzbetonverbund Treppenhaus



Digitale Planung und Bauablauf

- . Gesamtprojekt und Holzbauplanung als BIM-Prozess
- . Fassadenelemente komplett im Werk zusammengebaut inkl. Fassadenstützen und -unterzügen, Fenstern und Fassadenlüftern
- . Treppenhäuser: Holzbau vor Betonbau
- . 24t weniger Stahl zu Bauweise Betonbau voraus
- . 11'000t eingespartes CO2 gegenüber Massivbau



BIM-Modell und Baustelle

